Index of Claims

^ ~	-1	ication	AI_
AD	DI	cauon	INO

10/604,183 Examiner Applicant(s)

BLONDIN ET AL.

Art Unit

VINH P NGUYEN

2829

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Non-Elected

I Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	_				,					_
Cla	im					Date	 e			-		Г
Final	Original	12/25/04	-									i
	1	l v l										
	2	0										Г
_	2	٧										Г
	4	٧		Т								Н
	5	0		-		_	_					-
	6	0		├			-					┝
	7	=			_							H
	8	=	_		-		\vdash	_				⊢
-	9	=		├	\vdash	_	-		_			┝
	10	Ē		\vdash		_			_	_		┝
	11	늘		\vdash	_	_		-				┝╼
	12	=		 			H	_				┝
	12 13	Ē		\vdash		_			-			┝
	14	=		\vdash		\vdash				_		┝
-	15	=		⊢				-				⊢
\vdash	16	=		┢			-					⊢
	17	=										\vdash
<u> </u>	18	=		-								┝
<u> </u>	19	8										┝
	20	=	-					_				┝
-	21	一	\vdash									┝
<u> </u>	22	├	┢						H			┝
	23	╁╾	-		H			H		_		┢
\vdash	23 24	-	\vdash		-		H	\vdash		\vdash	Ì	H
	25	t	\vdash				\vdash				[
	26				\vdash	_	-				l	
<u> </u>	27				_			Г				Г
	28	 					T	\vdash				Г
	28 29					_	_				1	Г
	30		_	Г			† • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				1	Г
	31										İ	Г
	32										1	Г
	33				$\overline{}$	\vdash	_	<u> </u>			İ	Г
	34		\vdash	_	Г	_					1	Г
	35	Г									1	Г
	36		Г								1	Г
	37	Π									Ì	
	38	Г										Г
	39											
	40											
	41											L
	42						L				1	Ĺ
	43						Ĺ			<u> </u>	1	L
<u></u>	44			L_	<u>L</u>			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	l	L
L	45	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>		L
<u></u>	46			_	_	_			_	<u> </u>		L
	47	<u> </u>	_		<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1	L
L	48	<u> </u>	L_		1_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			L
	49	<u> </u>	L.	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>			L
L	50	L					L	L	L	L	J	L

Cla	Claim		Date										
<u>a</u>	Original												
Final	igi												
-	ō												
-	51	H	\vdash	\vdash	Н	\vdash	H						
-	51 52 53		\vdash		_								
	52		-										
<u> </u>	53				_								
	54	_	_		_		_		_				
	55			_	_	_	_		_				
	56				_	_							
	57					_				_			
	58 59												
	59												
	60		L.										
	61												
	62												
	63									L			
	63 64 65												
	65												
	66					Γ							
	66 67												
	68												
	69		\vdash		П		Г	П	П				
	70	Г						П					
1	71	Н				\vdash		<u> </u>		 			
	72	\vdash	\vdash		-	 	 	\vdash	<u> </u>	 			
 	72 73	\vdash	\vdash	 		 	\vdash	\vdash	 				
	74	\vdash	\vdash	 		\vdash	-	-					
\vdash	74 75	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			
-	76			-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
<u> </u>	76	-	\vdash	\vdash	\vdash		H	\vdash		\vdash			
	77	\vdash	\vdash		├	 	-	 					
<u> </u>	78	<u> </u>	-	├	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	\vdash			
	79	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			
-	80	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	 —	\vdash	<u> </u>			
<u> </u>	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
L	82 83	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ					
	83	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	84 85		<u></u>	<u>_</u>	_		_			L.			
	85			<u> </u>									
	86	L		$oxed{oxed}$	_	_	L_						
	87		L										
	88	Ĺ	Ĺ	L	Ĺ	L	L						
	89			Ĺ						L			
	90												
	91						Γ						
	92	Π	1				Г						
	93		1				Г		Γ	l –			
_	94	П	Т	 		_		_	Г				
	95		T	Г			T		Т				
	96	1		Н	 	 	1	\vdash	\vdash	Н			
	97	-		\vdash	\vdash	\vdash	+-	 	 	 			
-	98	\vdash	 	├	 	-	 - 	\vdash	\vdash	\vdash			
	99	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
-	100	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-				
Ш	100	Ц.	L	Ц_	<u> </u>	Ц_				Ц_			

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim	Date									
101												
101	la	jine										
101	ιĒ	Oriç				ı						
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147												
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		101				_						
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		102									_	
106		103										
106	-	104									\dashv	
107		105									긤	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 146 147		107			-		-	-			-	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108									\neg	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109									\neg	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117									Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118						_				
125		119			_			L				
125		120			_		\vdash	_			\vdash	
125		121	_		<u> </u>			_			-	
125		122		_	\vdash			⊢				
125		123		_	┢							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124		\vdash	├						\dashv	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126	-	\vdash	-			\vdash	H		\dashv	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127		-	\vdash							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128			<u> </u>	_		_	_		_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129	\vdash									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		131										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133					L	<u> </u>				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	<u> </u>	<u> </u>	├	—	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	13/	├	├-	├	<u> </u>	├	-	<u> </u>	\vdash	$\vdash \dashv$	
140 141 142 143 144 145 146 147		130	-				-	-			\vdash	
141	 	140		-		\vdash	\vdash	\vdash	┝		$\vdash\vdash$	
142	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		╁╌	-	-	\vdash	
143 144 145 146 147	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	┢	-	 	┢	H	\vdash	
144 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147				-	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
145 146 147			t		T	\vdash	 	 			H	
146			 		 	Г	-	Т	-		H	
147											М	
		147										
148		148										
149		149						匚				
150		150		L^{T}		匚		匚	L	oxdot	\square	